

ID 400 E CEL

503040CDM0



Özellikler

- 3 Faz 400V-50/60 Hz şebeke voltajı ve jeneratörlerle çalışır, %10'a kadar voltaj dalgalanmalarını tolere eder.
- İnterör teknolojisi sayesinde klasik makinelere göre enerji verimi yüksektir.
- Rutil, Bazik ve Selülozik elektrodlar için mükemmel kaynak karakteristiğine sahiptir.
- Kaynak akımı, çok hassas olarak ön panel üzerindeki potansiyometreden veya uzaktan kumandadan ayarlanmaktadır. Gerek ayar değerleri, gerekse kaynak esnasındaki akım ve voltaj dijital olarak ön panelden izlenir.
- Kolay ateşleme için Hot Start, ark kararlılığı için Arc-Force ve elektrodun yapışmasını önlemek için Anti Stick özellikleri vardır.
- Musluklu TIG torcu ile sürterek TIG kaynağı da yapılabilir.
- Kaynak akımı şebeke dalgalanmalarından ve uzun kablo bağlantılarından etkilenmez.
- Fan soğutmalıdır ve aşırı ısınmaya karşı termik korumalıdır.
- Opsiyonel büyük tekerlekli taşıma arabası ile mobil kullanıma uygundur.
- 4, 6 veya 9 makineyi gruplamak için opsiyonel raf (rack) sistemi ile kullanılabilir.
- Standart Aksesuarlar makine ile birlikte gelmektedir.

Teknik Özellikler

Güç Kaynağı

Şebeke Gerilimi (3 Faz)	400	V
Şebekeden Çekilen Güç	22.9 (%35)	kVA
Güç Verimliliği	MMA 87,26 / TIG 86,42	%
İşlevsiz Durum Güç Tüketimi	17	W
Anma Kaynak Akımı	400 (%35)	A
Kaynak Akım Ayar Sahası	5 - 400	A
Açık Devre Gerilimi	86	V

Elektrod apı	1.60 - 6.00	mm
Boyutlar (u x g x y)	585 x 307 x 515	mm
Ağırlık (Net)	32	Kg
Koruma Sınıfı	IP23	